

K-Flo VSTD

A velocidade ideal para qualquer aplicação

- Poupança energética: até 85%;
- Motor de imans permanentes e inversor inteligente;
- Silenciosa;
- Temperatura máxima da água: 35°C;
- Controlador fácil de utilizar e programar;
- Saída digital para ligação a controlos externos;
- Junta mecânica AISI 316 adequada para água salgada;
- Caixa de controlo com possibilidade de rotação 180° para melhor visualização;
- Recomendada para piscinas até 80 m3



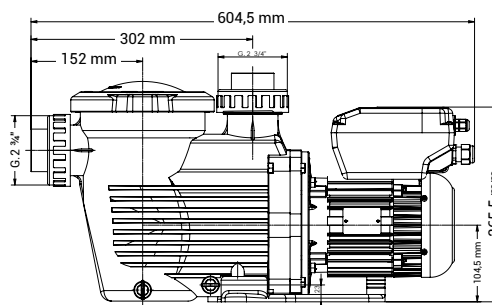
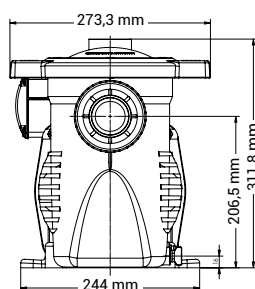
Tampa transparente de fácil abertura



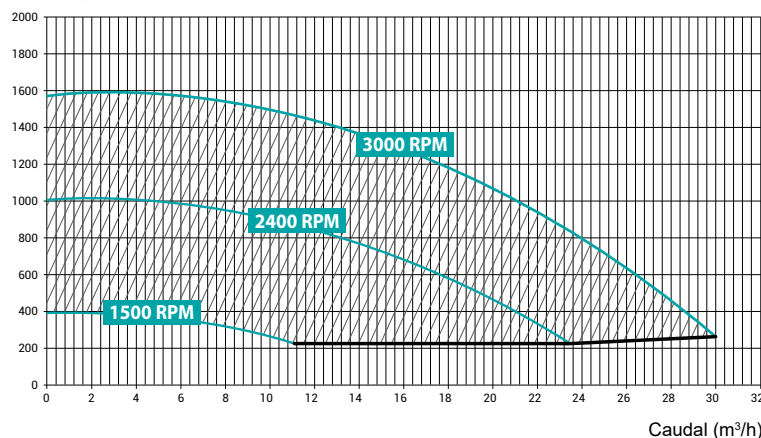
Dois tampões de drenagem com abertura fácil



Unões Incluídas



Pressão (mbar)



Caudal (m³/h)

Informação Técnica

Temp.máx.agua	35°C
Junta mecânica	AISI 316, adequada para água salgada;
Características motor	Class F, IP55, 50 Hz, Brushless VFD
Corpo / cesto / tampa	PP+GF/Noryl® +GF/PP/SAN®
Tamanho do prefiltro	3.5 L

Ref.	Potência	Caudal água*	Peso	E/S	Potência absorvida P1	Potência cedida P2	Amperagem
HAY-100-0164	1 CV						
HAY-100-1520	1,5 CV	@10 m: 21 m³/h @8 m: 23,8 m³/h	15 kg	50 e 63 mm	1240 W	1100 W	5,9 A

* a 3000 Rpm

DISPONÍVEL EM:

